

## Смазка-спрей силиконовая ABRO® Masters



**Описание:** универсальная силиконовая смазка в аэрозольной упаковке.

**Сфера применения:** предназначена для обработки деталей из металла, резины, пластика, в том числе сочетаний металл-резины, металл-пластик, пластик-пластик. Подходит для работы с электрооборудованием благодаря отличным водоотталкивающим свойствам.

### Свойства:

- защищает от влаги и коррозии;
- обеспечивает долговременное смазывание благодаря присутствию невымываемых силиконовых компонентов;
- уменьшает износ механических частей;
- устраняет скрип и заедание;
- предотвращает примерзание резиновых уплотнителей, рекомендуется для обработки после мойки автомобиля в зимний период;
- высокоустойчива к старению;
- экономичный расход.

Технические характеристики	
Химический тип	Смазочный материал
Внешний вид	Бесцветная жидкость
Запах	Легкий нефтяной
Относительная плотность	0,891 г/см³
Диапазон температур	от -60°C до +300°C
Растворимость в воде	Нерастворима

Артикул:	Объем:	Кол-во шт. в уп.
SL-200-AM-RE	200 мл	24 шт.
SL-400-AM-RE	400 мл	12 шт.
SL-540-AM-RE	540 мл	12 шт.

**Применение:** очистите поверхность от грязи и просушите. Хорошо встряхните баллон перед использованием. При распылении держите баллон вертикально на расстоянии 25 см от поверхности. Наносите смазку тонким ровным слоем. Для получения защитного слоя на металлической поверхности нанесите смазку, а затем уберите ее излишки салфеткой.

**Упаковка:** баллон с распылителем обеспечивает равномерное нанесение. В комплект входит трубочка для нанесения смазки в труднодоступные места.

**Состав:** силиконовое масло, н-гексан, минеральное масло, сжиженный углеводородный газ.

**Условия хранения:** храните в плотно закрытом баллоне, в сухом, хорошо вентилируемом месте, вдали от прямых солнечных лучей. Не нагревайте выше 50°C.

**Температурный режим транспортировки:** от -40°C до +49°C.

**Срок годности:** 120 месяцев.

**Гарантия:** ABRO® гарантирует, что продукция в рамках срока годности и при соблюдении условий хранения соответствует заявленной информации.

**Производитель:** произведено в Китае по технологии и под контролем АБРО Индастрис Инкорпорейтед, США.